

# 驱动力蓄电池7AH-12V参数及规格简介

产品名称	驱动力蓄电池7AH-12V参数及规格简介
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:驱动力蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)(注册地址)
联系电话	17812762067 17812762067

## 产品详情

### 驱动力蓄电池7AH-12V参数及规格简介

### 驱动力蓄电池7AH-12V参数及规格简介

电池特点:1.维护简单充电时,电池内部产生的氧气大部分被极板吸收还原成电解液,基本没有电解液减少。2.持液性高电解液被吸收于特殊的隔板中,保持不流动状态,所以即使倒下也可使用。(倒下超过90度以上不能使用)3.安全性能由于极端过充电操作失误引起过多的气体可以放出,防止电池的破裂。4.自放电极小用特殊铅酸合金生产板栅,把自放电控制在小。5.寿命长、经济性好电池的板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金,同时采用特殊隔板能保住电解液,再同时用强力压紧正板活性物质,防止脱落,所以是一种寿命长、经济的电池。6.内阻小由于内阻小,大电流放电特性好。7.深放电后有优良的恢复能力万一出现长期放电,只要充分充电,基本不出现容量降低,很快可以恢复。

### 电池安装注意事项

- 1.蓄电池应离开热源和易产生火花的地方,其安全距离应大于0.5m。
- 2.蓄电池应避免阳光直射,不能置于大量放射性、红外线辐射、紫外线辐射、有机溶剂气体和腐蚀气体的环境中。
- 3.安装地面应有足够的承重能力。
- 4.由于电池组件电压较高,存在电击危险,因此在装卸导电连接条时应使用绝缘工具,安装或搬运电池时应戴绝缘手套、围裙和防护眼镜。电池在安装搬运过程中,只能使用非金属吊带,不能使用钢丝绳等。

5.脏污的连接条或不紧密的连接均可引起电池打火，甚至损坏电池组，因此安装时应仔细检查并清除连接条上的脏污，拧紧连接条。

6.不同容量、不同性能的蓄电池不能互连使用，安装末端连接件和导通电池系统前，应认真检查电池系统的总电压和正、负极，以保证安装正确。

7.电池外壳，不能使用有机溶剂清洗，不能使用二氧化碳的灭火器扑灭电池火灾，可用silvhuatan之类的灭火器具。

8.蓄电池与充电器或负载连接时，电路开关应位于“断开”位置，并保证连接正确:蓄电池的正极与充电器的正极连接，负极与负极连接蓄电池。

无火、无烟、无尘……一块废旧铅酸电池经过多道设备和工序，终分离成可供电池生产的原料。这种被命名为“原子经济法”的铅酸蓄电池铅膏直接循环利用工艺研究，目前已在超威集团科技中心实验室获得成功。4月25日，邱定蕃、杨裕生、张国成、张懿、刘炯天等5位中国科学院、中国工程院院士，以及工信部节能司、中科院、中国有色金属协会、中国再生金属协会等领导齐聚超威，对“原子经济法铅回收项目”进行集体鉴定，一致认为该项目颠覆了传统铅回收工艺方法，在节能减排、污染防治和循环利用方面达到水平。据了解，目前全国电动自行车市场保有量已达到1.6亿辆，每年产生的废铅蓄电池超过260万吨。尽管铅酸蓄电池90%以上材料都可以进行回收利用，但现有企业大多采用传统的火法冶炼，再通过电解精铅、加工成铅粉用来生产电池。在火法冶炼中，会产生大量的铅烟、铅尘和铅渣；在电解精铅的过程中，不仅要消耗大量的电能，而且还会产驱动力蓄电池7AH-12V参数及规格简介生含铅废水。因此，废旧铅酸电池在回收利用过程中的环境污染和节能减排一直以来都是制约行业发展的瓶颈。